

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.10.2012)

Всего за сутки 11.10.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **66 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **96 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **39 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (54 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (20). На них было зарегистрировано 26 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 937 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.10.2011 года на территории России всего наблюдалось 309 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1076 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 113, на которых было детектировано 669 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (91), в том числе, на территории Краснодарского края (74). На них было зарегистрировано 189 (Южный федеральный округ) и 161 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 21 тыс га территории, покрытой лесом.

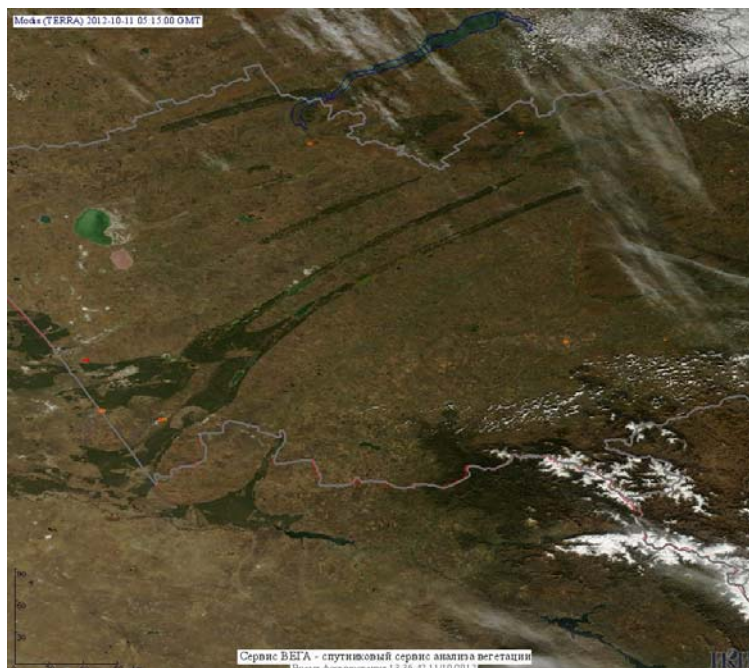


Рис. 1 Пожары в Алтайском крае

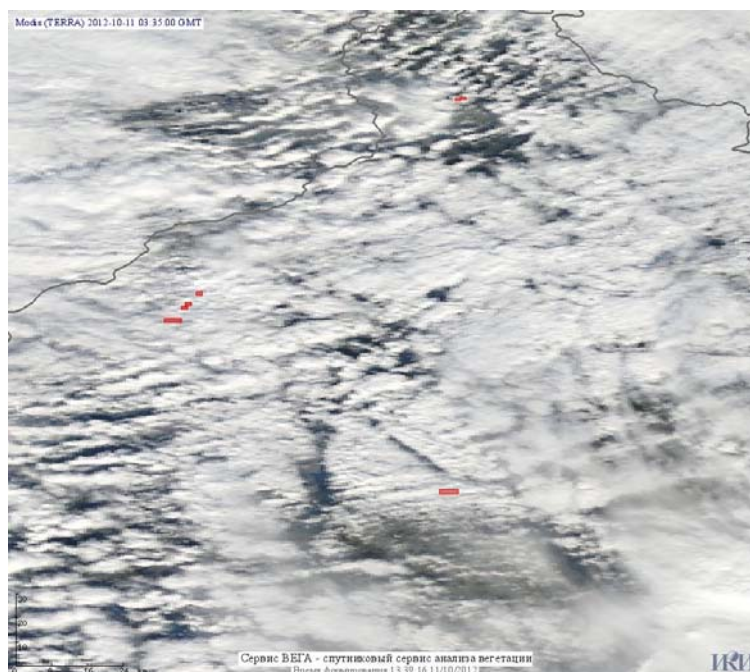


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

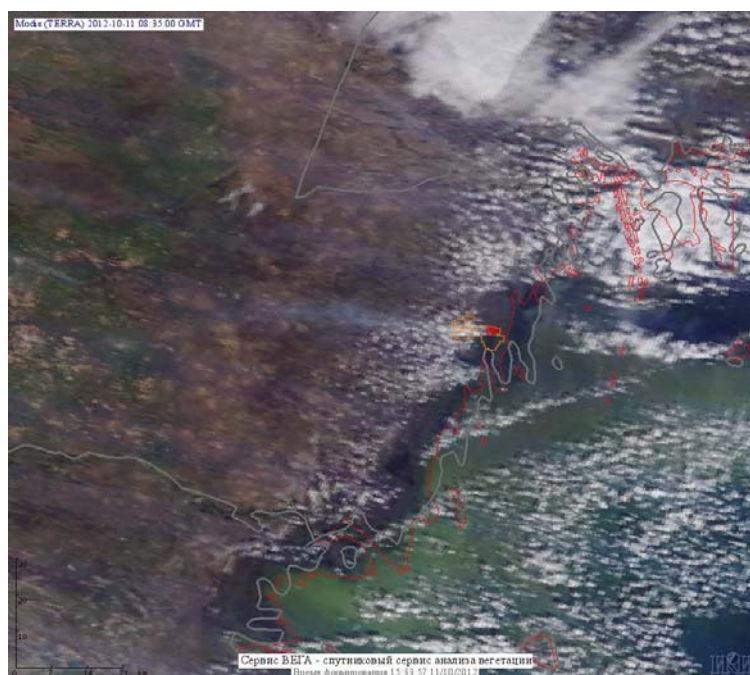


Рис. 3 Пожар на нелесной территории в Республике Калмыкия

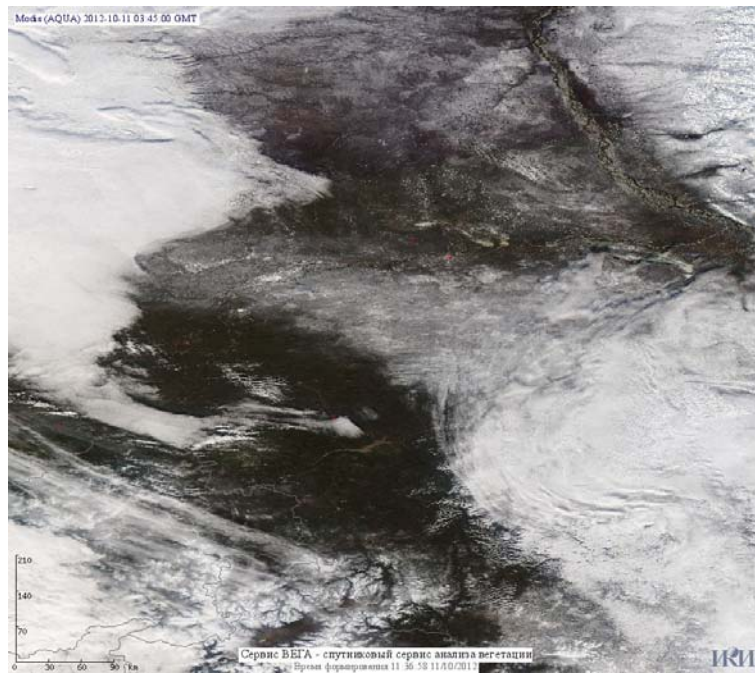


Рис. 4 Пожары в Республике Саха (Якутия)

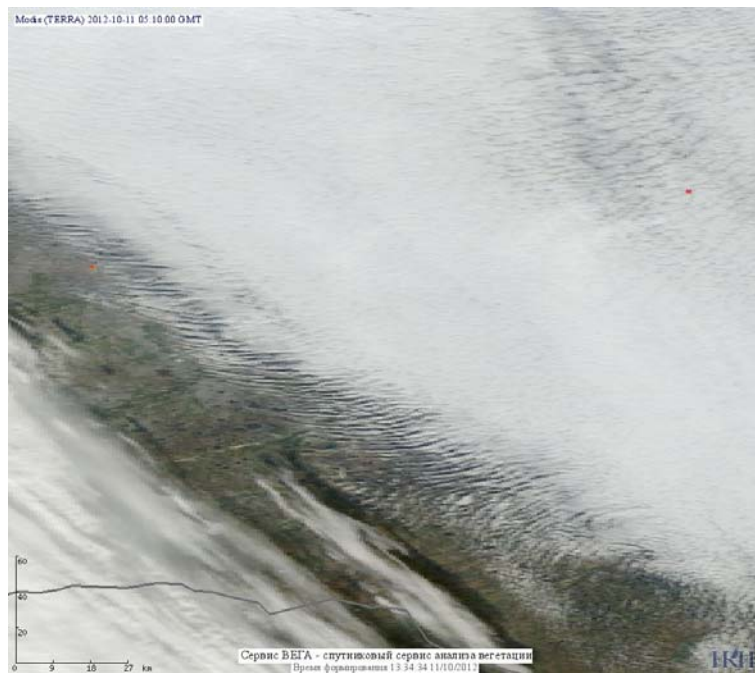


Рис. 5 Пожары в Ямало-Ненецком а.о.

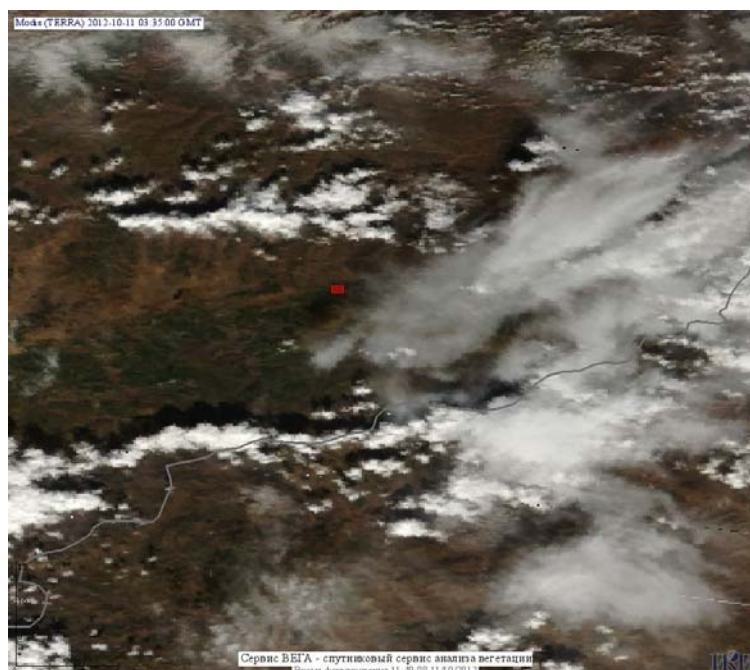


Рис. 6 Пожар в Республике Бурятия

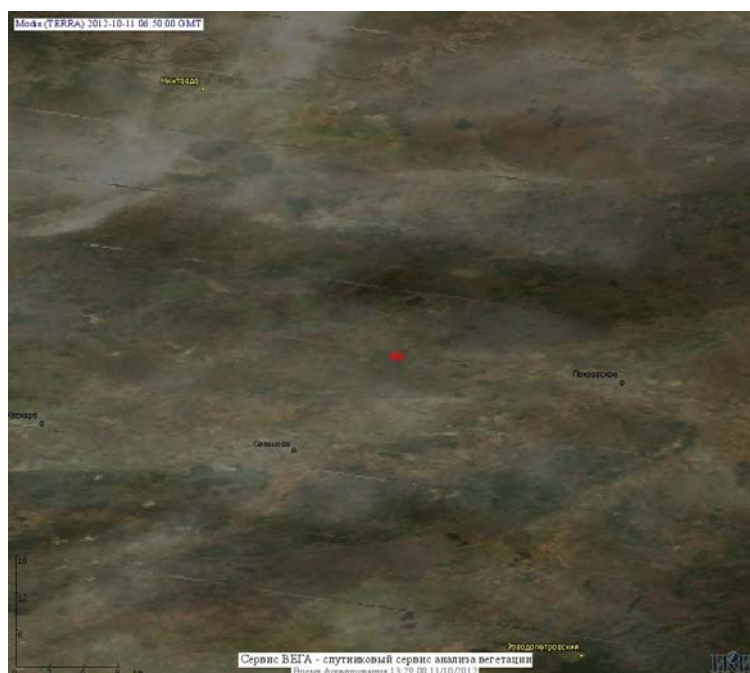


Рис. 7 Пожар в Тюменской области

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://vega.smislab.ru/>) и открытых зарубежных источников)